

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江格派钴业新材料有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江格派钴业新材料有限公司年产 2000 吨电积钴技改项目安全设施竣工验收评价报告/天为〔评〕字 23-04-08 号
项目简介 (含图片)	<p>浙江格派钴业新材料有限公司成立于 2016 年 12 月，位于杭州湾上虞经济技术开发区纬十一路 19 号，是上海格派镍钴材料股份有限公司的子公司，法定代表人王红忠。2021 年 12 月 30 日公司名称由浙江中金格派锂电产业股份有限公司变更为浙江格派钴业新材料有限公司。主要从事大型动力电池关键材料、新能源材料的开发生产。公司已取得安全生产许可证，编号为：(ZJ)WH 安许证字(2022)-D-2469，许可范围为：年产：硫酸钴 28593 吨、氯化钴 22155 吨，有效期至 2025 年 09 月 15 日。</p> <p>为了顺应新的形势，增强企业的盈利能力，同时增强企业抵抗市场风险的能力，浙江中金格派锂电产业股份有限公司进行技术升级改造，在去除电积铜品种后，利用现有铜电积厂房及部分设施，将原产品硫酸钴的部分产能进一步加工成利润更高的电积钴产品，即年产 2000 吨电积钴技改项目。本项目不涉及建筑物结构改造、给排水等改造。本项目已于 2020 年 05 月 13 日在绍兴市上虞区杭州湾上虞经济技术开发区管理委员会备案，取得《浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书》，项目代码：2020-330604-32-03-128511，并已于 2020 年 4 月由浙江泰达安全技术有限公司编制了本项目安全预评价报告，于 2021 年 3 月由宁波天大工程设计有限公司完成了本项目安全设施设计。本项目于 2021 年 11 月开始土建工程和设备安装，2022 年 6 月完成建设。企业组织专家于 2022 年 8 月 7 日召开了本项目的试生产方案评审会，试生产日期为 2023 年 1 月至今。</p> <p>本项目涉及的产品、中间产品均未列入《危险化学品目录》(2015 版)(国家安全生产监督管理总局等 10 部门公告 2015 年第 5 号，2022 年第 8 号公告修订)中，因此本项目不需要申领危险化学品生产许可证。本项目在生产过程中涉及储存、使用危险化学品硫酸钴、氢氧化钠溶液、硫酸、硼酸，故本项目属于使用危险化学品项目。本项目实施后，企业生产许可范围不变。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;">   </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>

安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司编制
项目组长		汪爱军
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		汪爱军
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、祝冰星、董艳伟、万昌平
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军
	时间	2023.4 至 2023.8
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023.8